

1. Daphnia sp., pulga d'água, u.i.;
2. Cyclops sp., copépode, u.i.;
3. Gammarus, anfípoda, u.i.;
4. Lepas anatifera, craca, u.i. de cirros;
5. Artemia salina, artemia, vários estágios do desenvolvimento u.i.;
6. Larva Nauplio, u.i.;
7. Astacus, pitu, olho, s.l.;
8. Astacus, brânquias, s.t.;
9. Astacus, estômago, s.t.;
10. Astacus, intestino, s.t.;

10 lâminas preparadas MG74400

As lâminas preparadas para microscópio de alta qualidade da LIEDER são fabricadas em laboratórios próprios na Alemanha sob rigoroso controle de qualidade e científico, nos tamanhos 26 x 76 mm (1 x 3 polegadas), com os melhores vidros e bordas perfeitas. São utilizados somente materiais histológicos de alta qualidade, a aplicação de técnicas de coloração e colagem especiais garantem uma representação clara, multicolorida de todas as estruturas dos tecidos. Todas as lâminas preparadas da LIEDER são fornecidas com etiquetas em português.

Abreviaturas:

s.t. = secção transversal;

s.l. = secção longitudinal;

u.i. = unidade integral;